

РОССИИДАРТ  
• ВНИИОФИ •

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**

119361, Москва, ул. Озерная, 46 Факс: 8 (495) 437 31 47 E-mail: vniiofi@vniiofi.ru  
ФГУП «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ»  
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU. 311485

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**о поверке**

**№ 7743/16-М**

Действительно до  
«24» ноября 2018 г.

Средство измерений Термометры медицинские электронные  
модель WF-2000

*(наименование, тип, модификации,*

ГРСИ № 31359-16

*регистрационный номер в Федеральном информационном фонде)*

отсутствует

*(серия и номер клейма предыдущей поверки)*

заводской номер (номера) 111600001-111605040

поверено в соответствии с описанием типа

поверено в соответствии с МИ 3556-2016 «ГСИ. Термометры

*(наименование документа на основании которого*

медицинские электронные инфракрасные. Методика поверки»

*выполнена поверка)*

с применением эталона: Термометр эталонный А51672/ 7145

*(наименование, тип, заводской номер, регистрационный*

расширенная неопределенность  $U = 0,4 \text{ } ^\circ\text{C}$ ,  $k = 2$

*номер, разряд, класс или погрешность эталона)*

при следующих значениях влияющих факторов:

температура окружающей среды  $23 \text{ } ^\circ\text{C}$ ; относительная влажность 70 %

и на основании результатов первичной поверки признано соответствующим установленным в описании типа метрологическим требованиям и пригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений

Знак поверки



Главный метролог

*(подпись)*

Поверитель

*(подпись)*

Дата поверки

«25» ноября 2016 г.



С.Н. Негода

*(инициалы, фамилия)*

И.Н. Швалёва

*(инициалы, фамилия)*

ПО № XVI 034392